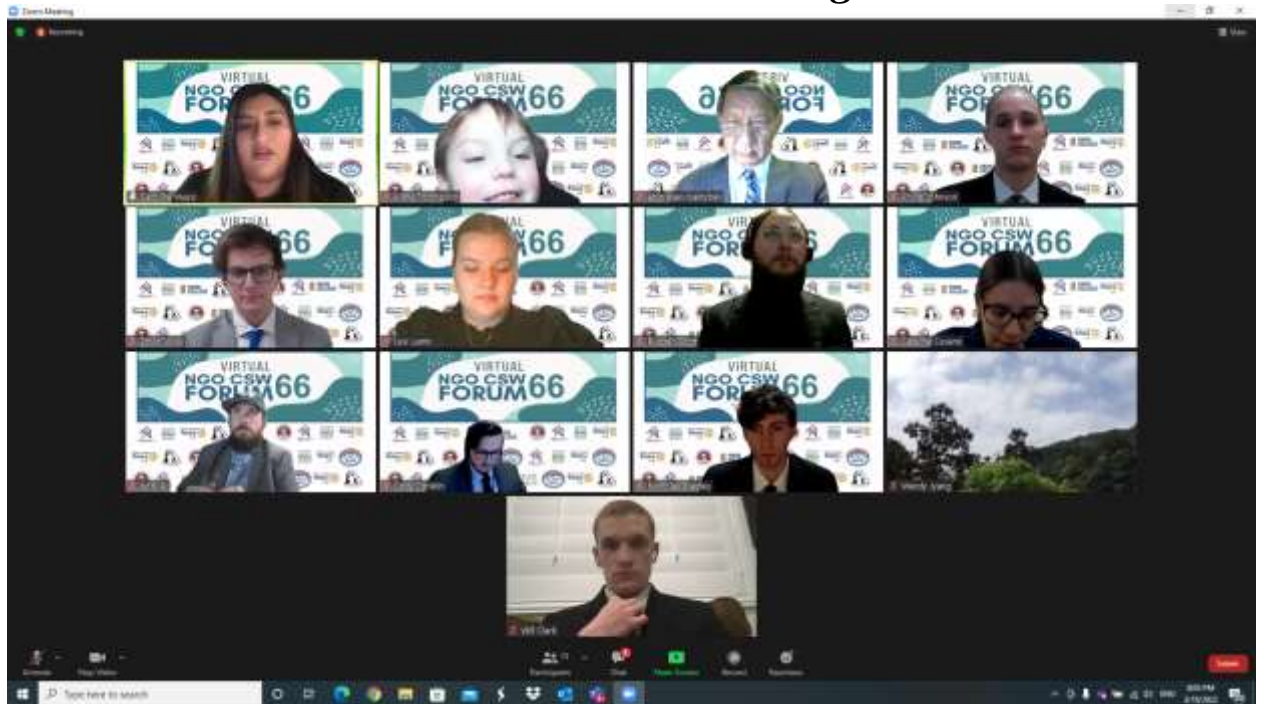


Delegates from the Osh Technological University contribute to the CSW66 agenda



Group screenshot of the parallel event presenters and participants.

On March 21, 2022, the Osh Technological University (OshTU) delegation participated in a Parallel event of the 66th session of the Commission on the Status of Women (CSW66). The [topic of our presentation](#) was "*Inclusive Student Engaged Learning Model to Empower Mountain Women Globally,*" based on reports and teaching methods developed at Utah Valley University and in implementation at OshTU since 2021. For the first time, our students did this through a student-engaged learning (SEL) method by working together as a group with their peers from the United States when teachers provided them advice as mentors. Students-members of the Utah International Mountain Forum, a coalition of student clubs at Utah Valley University (UVU), shared SEL methodology with OshTU students and their peers from Snow college in Utah.



Dr.

Almaz Atabekov presents at the Event.

During the fall semester of 2021, OshTU delegates contributed data and information about climate change impact on mountain communities, women, and children in Kyrgyzstan to the draft of the written statement submitted to the CSW66 secretariat through a sponsorship of the Russian Academy of Natural Sciences and Utah - China Friendship Improvement Sharing Hands Development and Cooperation, two non-governmental organization registered under the United Nations. A statement [E/CN.6/2022/NGO/141](#) was approved and distributed as an official document of the UN on December 13, 2021.



Gulnura Amatova speaks at the event

At the Parallel event, six delegates from OshTU participated: Dr. Almaz Atabekov, lecturer Tatyana Panfilenko, lecturer Tariel Talantbek uulu; and students: Nazik Erkinbek kyzy, Gulnura Amatova, Maisalbek Zakirov. All representatives of OshTU prepared through student engaged learning their reports and presented them in English. OshTU delegation members began preparations for the reports during the fall semester.



Nazik Erkinbek kyzy speaks at the event.

Despite the brevity of the presentations, they contain extensive information about the work done in the field of mountain systems in a changing climate, the role of women in solving the problems of mountain communities, and their position in modern society (using the example of Kyrgyzstan).

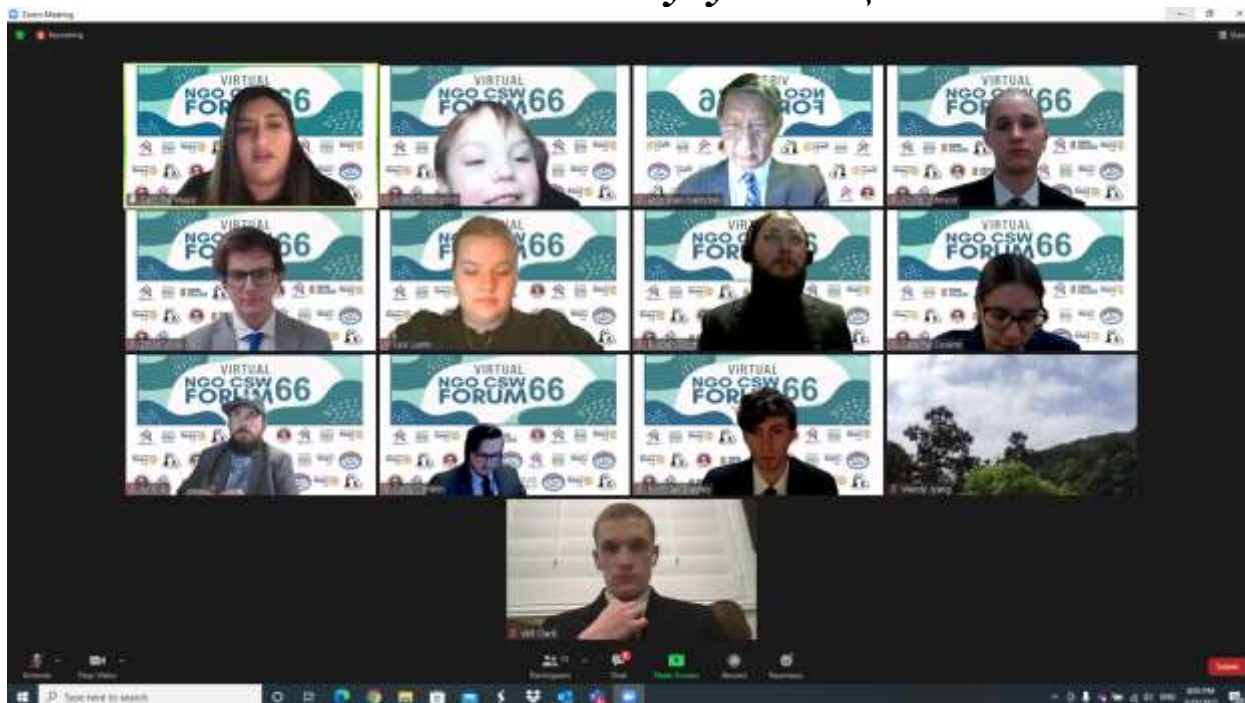


Tatiana Panfilenko speaks at the event.

The reports were distinguished by their originality and focus on the general theme of the session "*Achieving gender equality and the empowerment of all women and girls in the context of climate change, environmental and disaster risk reduction policies and programmes;*" For students, this event has become a platform for expressing their ideas in the form of an informative report at the international level.

Almaz Atabekov, Head of the department, professor of the department "Management" of OshTU

*Представители Ошского Технологического
Университета внесли вклад в повестку дня 66ой сессии
Коммиссии по Статусу Женщин ООН*



Group screenshot of the parallel event presenters and participants.

21 Марта 2022 года делегация Ошского технологического университета (ОшТУ) участвовала на Параллельном мероприятии 66-й сессии комиссии по статусу женщин ООН. Темой заседания нашей секции была «Инклюзивная модель заинтересованного обучения студентов для расширения прав и возможностей горных женщин во всем мире» на основе докладов и обучающей технологии разработанной в университете долины Штата Юта и внедряемой в ОшТУ с 2021 года. Впервые наши студенты осуществили это через модель заинтересованного обучения студентов (ЗОС) согласно которой студенты работали в качестве совместной группы со своими сверстниками из США и учителя действовали в качестве их наставников. Студенты - члены Международного горного форума Юты, коалиции студенческих клубов при университете долины штата Юта поделились методологией ЗОС со студентами ОшТУ и своими сверстниками из Сноу колледжа из Юты



Профессор Алмаз Атабеков выступает во время мероприятия.

На протяжении осеннего семестра 2021 года члены делегации ОшГУ представили данные и информацию о влиянии изменения климата на горные сообщества, женщин и детей в Кыргызстане в проект письменного заявления внесенного на рассмотрение секретариата КСЖ66. Заявление было спонсировано Российской Академией Естественных Наук и Utah - China Friendship Improvement Sharing Hands Development and Cooperation, двумя неправительственными организациями зарегистрированными ООН. Заявление [E/CN.6/2022/NGO/141](#) было утверждено и распространено в качестве официального документа ООН 12 декабря 2021 года.



Гульнора Амадова выступает во время мероприятия.

Во время Параллельного мероприятия от ОшТУ участвовали: преподаватели Алмаз Атабеков, Татьяна Панфиленко, Тариель Талантбек уулу; студенты: Назик Эркинбек кызы, Гульнура Аmatoва, Майсалбек Закиров. Все представители ОшТУ подготовили через модель заинтересованного обучения студентов и представили свои доклады на английском языке, Члены делегации от ОшТУ начали свои приготовления докладов с начала осеннего семестра прошлого года.



Назик Эркинбек кызы выступает во время мероприятия.

Несмотря на краткость представленных докладов, они содержат обширную информацию о проделываемой работе в области проблем горных систем в условиях меняющегося климата, роли женщин в решении проблем горных сообществ и их положении в современном обществе (на примере Кыргызстана).



Татьяна Панфиленко выступает во время мероприятия.

Доклады отличались оригинальностью и нацеленностью на общую тематику сессии "Достижение гендерного равенства и расширение возможностей всех категорий женщин и детей в контексте изменения климата, политических решений и программ направленных на снижение рисков связанных с окружающей средой и стихийных бедствий." Для студентов данное мероприятие стало площадкой для выражения своих идей в форме информативного доклада на международном уровне.

Алмаз Атабеков, заведующий кафедрой профессор кафедры менеджмента в Ошском Технологическом Университете